

Opérations avec deux fractions (G)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $\frac{7}{8} - \frac{1}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\frac{1}{5} + \frac{11}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{9}{14} \times \frac{1}{3} = \text{---} = \text{---}$

4. $\frac{4}{7} \div \frac{6}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{1}{7} \div \frac{9}{14} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{3}{8} - \frac{1}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{1}{2} \div \frac{17}{20} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{3}{4} \times \frac{1}{3} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{1}{3} \times \frac{6}{13} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{1}{2} + \frac{1}{6} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$